Index of Claims

Appl	ication	/Control	No.
------	---------	----------	-----

Applicant(s)/Patent under Reexamination

10/017,858

SCHLEICHER, STEPHEN

Examiner

Art Unit

Kirsten S. Apple

3693

Rejected

(Through numeral) Cancelled

Non-Elected N

Appeal

Allowed

Restricted

Interference

0 Objected

							L									į									•				_
																_													
Cla	im	_		[	ate	<del></del>			4	Cla	aim	5			£	ate	<del>-</del> -			_	-	Cla	aim					Date	}_
Final	Original	(D/11/0)								Final	Original	(1)	•									Final	Original						
	1	$\mathcal{J}$		$\Box$					1		51												101						Г
	2	1				T	$\Box$		1		52												102						
	3										53												103						
	4										54												104						L
	5	$\coprod$									55									_			105						L
	6	$\perp$		Ш							56	V							$\dashv$	_	ļ		106	_			Ш		L
	7	$\sqcup$	$\perp$				_		4		57				_		_		_	_	ļ		107	<u> </u>			<b> </b>		L
	8	$\sqcup$	_ _	$\bot$	$\sqcup$	$\dashv$	_		4		58		$\dashv$	$\Box$				_	_	_	ŀ		108					<u> </u>	⊢
	9	-	_	$\sqcup$			_		4		59	Ш		$\dashv$	-			-	-	4	-		109	_	_	$\vdash$		<u> </u>	⊢
	10	$\vdash \vdash$		$\vdash$			1	+	4	<u> </u>	60			$\vdash$			-	$\dashv$			}		110 111	Н		$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	⊬
	11 12	$\vdash$	-	$\vdash$				+	-	<u> </u>	61 62						-	$\dashv$	$\dashv$	_	}		112			$\vdash$		$\vdash$	⊢
	13	$\vdash$		╁╾┤			$\dashv$	$\dashv$	+	-	63	$\vdash$	$\dashv$	$\vdash$	$\dashv$	$\dashv$			-	$\dashv$	ŀ		113			$\vdash$	$\overline{}$	<del> </del>	┝
	14	$\vdash$	-	$\vdash$		$\dashv$	$\dashv$		┪		64	H		-	$\dashv$		$\dashv$	$\dashv$	+	$\dashv$	ŀ		114	-		H	Н		H
<del>   </del>	15	$\vdash$		$\vdash$	$\vdash$	$\dashv$			1	$\vdash$	65	H	-				$\dashv$		$\dashv$	-	ŀ		115	$\vdash$		П	Н	$\vdash$	1
	16			1-1		_		+	1	· ·	66				一						ŀ		116	$\vdash$				_	$\vdash$
	17	1		H	$\exists$		7		7		67				$\neg$		$\neg$	一	$\exists$	╗	ľ		117			П	П		T
	18	1	$\top$	1				T			68	П		П	ヿ		$\neg$		$\neg$		ı		118						T
	19								1		69	П									Ī		119						Г
	20	T									70										[		120						Γ
	21										71												121			Ш			L
	22								1	L	72	Ш					_			_			122			Ш		_	Ļ
	23	$\perp \! \! \perp$	_					$\perp$	4		73	Ш			$\dashv$		_			_			123				<b> </b>	_	Ļ
$\vdash$	24	4		$\perp$				_	4		74	Ш			$\dashv$		_	_		_	-		124	_		$\vdash$	<b> </b>		╄
	25	+	+	1	-		-	_	4	<u></u>	75 70	Н	Н	H	-					-	}		125			Н	$\vdash$	-	┝
	26	+	_	1	-		-	+	-	<u> </u>	76 77	$\vdash$			$\dashv$	$\dashv$	$\dashv$				}		126 127			H	<del>   </del>	-	╀
-	27 28		+	+	-			+	-	<u> </u>	78	$\vdash\vdash$	Н	-	$\dashv$	-				-	}		128			Н	<del> </del>	-	╁╴
$\vdash$	29	╂╼┼╴		+	H	-			4	-	79	Н	$\vdash$			$\dashv$	$\dashv$		$\dashv$	$\dashv$	ŀ		129	-			М	$\vdash$	t
-	30		+	+	$\vdash$			+	┨		80	1	-	Н	$\dashv$		$\dashv$	_	$\dashv$	$\neg$	ŀ		130	Н		П	$\vdash$	$\vdash$	t
	31		_ -	+				$\top$	1		81	П			一		_		$\neg$	$\neg$	ı		131						T
	32	1			$\Box$				1		82										Ī		132			.	П		Г
	33	$\mathbf{T}$							1		83	П											133						
	34								]		84												134						
	35	Ш		<u> </u>					1		85	Ш		Щ	_	_	_		_				135			Ш		ļ	L
	36	Ш		$\perp$	$\Box$	_			_		86	Ш			_		_			_	ļ		136			Ш	$\vdash$	<u> </u>	Ļ
	37	44							4	ļ	87	Ш	Ш		_		_			_	ŀ		137		_	$\vdash$	<u> </u>	<u> </u>	₽
	38	44	-	-				_	4	<u> </u>	88	Н		Ш	$\dashv$	$\dashv$	$\dashv$	$\dashv$			ŀ		138			Ш	H	<u> </u>	╀
	39 40				$\dashv$	$\dashv$	$\dashv$		-		90	Н	-				$\dashv$		-	_	ŀ		139 140	├-		<del></del>		-	╁
$\vdash$	41			-	$\vdash$	$\dashv$		+	┨		91	Н	Н	Н	$\dashv$		$\dashv$			$\dashv$	ŀ		141	⊢			-	-	╁
+	42	+	+	+-'	-	-		+	+		92	-		Н	$\dashv$	-	$\dashv$	$\dashv$			ŀ		142			Н			H
$\vdash$	43	+	+	-		$\dashv$		+	1		93	$\vdash$	Н	H	$\dashv$	$\dashv$	-			$\dashv$	ŀ		143	$\vdash$		П		$\vdash$	T
	44	+			$\vdash$			$\dashv$	1		94	П	$\vdash$	$\Box$			_			$\dashv$	ŀ		144	П	_		$\Box$	<del></del>	T
	45	1		T	$\Box$		$\dashv$		7		95	П		П	_		$\neg$			$\dashv$	ŀ		145						T
	46				$\Box$				1		96	П								$\exists$	İ		146						Γ
	47								]		97										[		147						Γ
	48	$\prod$							]		98												148						Ĺ
	49				$\sqcup$				٠ ا		99			Ш	_			_		_			149	lacksquare	_	Ш	$\vdash$	<u> </u>	$\perp$
	50	ш							╛	Ц	100	لــــــــــــــــــــــــــــــــــــــ						لــٰــا	Il		Į		150		L		Ш	<u></u>	L

ί <u>Γ</u>	Orig									
	101		_		_					
	102	_		-					_	
	103			_					$\vdash$	
	104								$\vdash$	$\neg$
	105				_		_	-	_	$\neg \neg$
	106		_		-					_
	107									-
	108	$\overline{}$			_	_		_		$\vdash$
	109			-	-	-				$\vdash$
	110		_	_		-			÷	H
	111		_		$\vdash$	$\vdash$			<del> </del>	$\dashv$
	112					$\vdash$				$\dashv$
	113				-	-	—	_		
	114				$\vdash$		_	$\vdash$	-	
	115	-	H	$\vdash$					<del> </del>	$\vdash$
	116	<del> </del>	<del> </del>	-	-	-		$\vdash$		H
	117			$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$			$\vdash$
	118	$\vdash$	-		├	-	-	-	<u> </u>	Н
	119	-	<del> </del>	<del> </del>	<del> </del>	$\vdash$	-	-	$\vdash$	H
	120	$\vdash$	_	<del> </del>		-			-	$\vdash\vdash$
	120 121			-	-	-			<u> </u>	$\vdash$
	122	$\vdash$		$\vdash$	$\vdash$	<del> </del>		<del> </del>	-	
	123	$\vdash$	<del> </del>	$\vdash$		-	-		-	$\vdash$
	123	<u> </u>		├—		-		-		Н
	124	<u> </u>	_	├	<del> </del>	-			<u> </u>	H
	125	<u> </u>	_	<u> </u>	<del> </del>					Н
	126			<u> </u>	<u> </u>			_		
	127			<u> </u>						$\vdash$
	128			-	<u> </u>	<u> </u>			$\vdash$	-
	129			├	_	<u> </u>			-	<u> </u>
	130					_		-	<u> </u>	$\sqcup$
	131			_	<u> </u>	<u> </u>			_	<u> </u>
	132	_	_	<u> </u>				<u> </u>	<u> </u>	
	133	_	_	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>
	134	<u> </u>	_	<u> </u>	_			<u> </u>	<u> </u>	Ш
	135	_	<u> </u>	<u> </u>			_	<u> </u>	<u> </u>	Щ
	136	ļ		<u> </u>		_			<u> </u>	$\sqcup$
	137	<b> </b> _	<u> </u>		ļ			<u> </u>	<u> </u>	Ŀ
	138		<u> </u>	<u> </u>		L_		<u> </u>	<u> </u>	$  \bot  $
	139	<u> </u>				<u></u>	<u> </u>	_		Щ
	140	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	Щ
	141			_			<u>_</u>	<u> </u>	<u> </u>	$  \bot  $
	142			<u> </u>	<u> </u>	L_	_			<u> </u>
	143				_				_	Щ
	144									
	145				<u> </u>	<u> </u>				
	146		<u> </u>	_				<u> </u>	<u> </u>	
	147	<u> </u>		_	L					
	148	<u> </u>	_			_	_	$oxed{\Box}$	<u> </u>	Ш
	149	<u> </u>		<u> </u>	L		$ldsymbol{ld}}}}}}$	<u> </u>	_	
	150	l	ı	ì	l	1	ı	ı	1	ı